

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1		Nawierzchnia			
1	SST D-01-02-04	Rozebranie nawierzchni z mas mineralno-bitumicznych gr. 6 cm mechanicznie (frezowanie) 4975	m ² m ²	 4975.00	
				RAZEM	4975.00
2	SST D-04-01-01	Koryta gł. 30 cm wykonywane w gruntach kat. II-IV na poszerzeniach jezdni lub chodników 2232.5	m ² m ²	 2232.50	
				RAZEM	2232.50
3	SST D-04-04-04	Warstwa dolna podbudowy z kruszyw łamanych o grubości po zagęszczeniu 20 cm 2232.5	m ² m ²	 2232.50	
				RAZEM	2232.50
4	SST D-04-04-04	Warstwa górna podbudowy z kruszyw łamanych o grubości po zagęszczeniu 10 cm 2232.5	m ² m ²	 2232.50	
				RAZEM	2232.50
5	SST D-05.03.13	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości po zagęszczeniu 6 cm (warstwa ścieralna) na poszerzeniu 2232.5	m ² m ²	 2232.50	
				RAZEM	2232.50
6	SST D-04-04-04	Wyrównanie istniejącej podbudowy mieszkanką minerano-bitumiczną asfaltową mechanicznie 720	t t	 720.00	
				RAZEM	720.00
7	SST D-05.03.13	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych o grubości po zagęszczeniu 4 cm (warstwa ścieralna) KR 3 7207.50	m ² m ²	 7207.50	
				RAZEM	7207.50
8	SST D-06-03-01	Plantowanie i uzupełnienie poboczy wykonywane mechanicznie z kruszywa 0-32mm gr 8cm 868	m ² m ²	 868.00	
				RAZEM	868.00
2		Odowdnienie			
9	SST D-02-00-00	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.25 m3 w gr.kat. I-II z transportem urobku na odległość do 1 km samochodami samowyładowczymi (renowacja rowu) 390	m ³ m ³	 390.00	
				RAZEM	390.00
10	SST D-06.02.01	Przepusty rurowe pod zjazdami - rury PP SN8 o średnicy 40 cm 150	m m	 150.00	
				RAZEM	150.00
11	SST D-06.02.01	Ścianki czołowe dla rur o średnicy 40 cm 25	szt szt	 25.00	
				RAZEM	25.00
3		Oznakowanie			
12	SST D-07.01.01	Oznakowanie poziome jezdni w technologii grubowarstwowej chemoutwardzalnej - linie segregacyjne i krawężdziowe ciągłe malowane mechanicznie 238	m ² m ²	 238.00	
				RAZEM	238.00
13	SST D-07.02.01	Pionowe znaki drogowe - słupki z rur stalowych 12	szt. szt.	 12.00	
				RAZEM	12.00
14	SST D-07.02.01	Pionowe znaki drogowe - znaki zakazu, nakazu, ostrzegawcze i informacyjne o pow. do 0.3 m2 12	szt. szt.	 12.00	
				RAZEM	12.00
4		Chodnik			
15	SST D-01-02-04	Rozebranie krawężników betonowych na podsypce cementowo-piaskowej 255	m m	 255.00	
				RAZEM	255.00
16	SST D-01-02-04	Rozebranie obrzeży trawnikowych o wymiarach 8x30 cm na podsypce piaskowej 258	m m	 258.00	
				RAZEM	258.00
17	SST D-01-02-04	Ręczne rozebranie nawierzchni z kostki brukowej betonowej na podsypce cementowo-piaskowej 382.50	m ² m ²	 382.50	
				RAZEM	382.50
18	SST D-04-01-01	Koryta wykonywane mechanicznie gł. 10 cm w gruncie kat. II-VI na całej szerokości jezdni i chodników 337.50	m ² m ²	 337.50	
				RAZEM	337.50

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
19	SST D-04-d.4 01-01	Koryta wykonywane mechanicznie gł. 30 cm w gruncie kat. II-VI na całej szerokości jezdni i chodników	m ²		
		60	m ²	60.00	
				RAZEM	60.00
20	SST D-04-d.4 04-04	Warstwa górna podbudowy z kruszyw łamanymi o grubości po zagęszczeniu 10 cm	m ²		
		337.50	m ²	337.50	
				RAZEM	337.50
21	SST D-04-d.4 04-04	Podbudowy z kruszyw łamanymi o grubości po zagęszczeniu 25 cm	m ²		
		60	m ²	60.00	
				RAZEM	60.00
22	kalkulacja indywidualna	Studzienki ściekowe uliczne betonowe o śr. 500 mm bez osadnika i bez syfonu z rusztem żeliwnym krawężnikowym wraz z wykonaniem przykanaliki z rur PCV fi 200 L=9m z wykonaniem robót rozbiórkowych, konstrukcyjnych oraz odtworzeniem konstrukcji nawierzchni .	szt.		
		5	szt.	5.00	
				RAZEM	5.00
23	SST D-d.4 08.01.01	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm z wykonaniem ław betonowych na podsypce cementowo-piaskowej	m		
		255	m	255.00	
				RAZEM	255.00
24	SST D-d.4 08.03.01	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce cementowo-piaskowej, spoiny wypełnione zaprawą cementową	m		
		60	m	60.00	
				RAZEM	60.00
25	SST D-d.4 05.03.23	Chodniki z kostki brukowej betonowej grubości 6 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem	m ²		
		337.50	m ²	337.50	
				RAZEM	337.50
26	SST D-d.4 05.03.23	Chodniki z kostki brukowej betonowej grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem	m ²		
		60	m ²	60.00	
				RAZEM	60.00